

Ciclo de Infoarquitectura.

La imagen como elemento diferenciador







Formación certificada por





# Curso. Modelado 3D con Sketchup 8<sup>a</sup> edición

### **Presentación**

En los tiempos actuales donde son grandes las dificultades para hacer visible el valor de nuestros trabajos y conseguir diferenciarnos de la competencia la imagen cobra un valor decisivo a la hora de hacer comprender a nuestros clientes de forma inmediata lo que queremos transmitir.

En este sentido, la infoarquitectura se convierte en un aliado indispensable con el que podemos contar a la hora de realizar presentaciones visuales efectivas que consigan convertir nuestro trabajo en un producto atractivo y de fácil comprensión a ojos de nuestro cliente.

En este ciclo conoceremos las claves necesarias para introducirnos en el modelado 3D, el renderizado de imágenes y la postproducción, edición y retoque fotográfico. Para ello el ciclo contará con 4 Módulos divididos en:

MÓDULO 1: MODELADO 3D CON SKETCHUP

MÓDULO 2: MODELADO 3D CON SKETCHUP AVANZADO

MÓDULO 3: RENDERIZADO CON VRAY

MÓDULO 4: POSPRODUCCIÓN Y RETOQUE FOTOGRÁFICO CON PHOTOSHOP

Curso Modelado 3D con Sketchup

### **Formato y Requisitos**

Los participantes tienen dos posibilidades para el seguimiento del curso:

**ON-LINE** (Conferencia Web) en directo con Webex de Cisco. Para el seguimiento del curso ON-LINE solo es necesario disponer de un ordenador (pc con al menos Windows 7 o mac), con altavoces, micrófono y con conexión a Internet de banda ancha o fibra.

Durante las sesiones en directo los alumnos podrán plantear sus dudas al profesor en los turnos que se abran para chats o podrán hablar mediante micrófono. En la sala, un moderador transmitirá las preguntas al profesor. Si las dudas son fuera del horario de las clases en directo, se realizarán a través del foro de consultas de la plataforma de cursos activatie.

Se recomienda a los alumnos que utilicen la opción on-line que utilicen dos monitores durante el curso, uno para seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios. Además de micrófono y altavoces.

**PRESENCIAL**, Sala Club del COAATMU. Avda. Alfonso X el Sabio, 2 - Murcia. Para el desarrollo en formato presencial de este curso, es imprescindible que los inscritos acudan con un ordenador portátil con el programa Sketchup preinstalado.

**EN AMBAS MODALIDADES:** Las sesiones del curso se grabarán y se pondrán visualizar a través del apartado "Mis cursos" dentro su cuenta de Activatie hasta 30 días despues de la finalización del curso, además de todo el material necesario para el seguimiento del mismo.

Para seguimiento del curso es necesario que los inscritos dispongan de una versión instalada en su ordenador del programa SketchUp Pro. Este software se puede descargar en versión de prueba durante 30 días de uso ilimitado y después se puede comprar una licencia que nunca vence.

Dirección de descarga: http://www.sketchup.com/es/download



Curso Modelado 3D con Sketchup

### **Objetivos**

El objetivo del Módulo 1 es ayudar al alumno a representar sus ideas mediante el uso de las herramientas 2D y 3D que SketchUp pone a nuestra disposición. El alumno será capaz de lograr una presentación eficaz y rápida de sus proyectos, consiguiendo transmitir a nuestro cliente una imagen realista que facilita la interpretación del diseño propuesto.

### **Obtención del Diploma**

Realización de prueba de evaluación y/o prueba práctica con resultado aprobado para obtención del Diploma.

### Dirigido a

Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación, así como cualquier interesado en el modelado 3D

### **Programa**

### MÓDULO 1. Modelado con Sketchup

- Principios básicos. El entorno SketchUp
- Geolocalización de modelos
- Herramientas de modelado, creación y selección
- Creación y transformación de objetos 3D
- Dibujar con coordenadas
- Herramientas de visualización
- Herramientas de consulta
- Grupos, componentes y capas
- Escenas y animación. Trabajar con cámaras
- Estilos visuales
- Personalización de la presentación
- Creación y edición de materiales

### Profesor

D. Juan Francisco Martínez Soler

Arquitecto Técnico

## Curso. Modelado 3D con Sketchup 8<sup>a</sup> edición

### **MATRÍCULA**

45,00 colegiados y precolegiados

60,00 no colegiados

\* Son considerados como colegiados los pertenecientes a cualquiera de los colegios miembros de activatie.

### **HORARIO**

De 16:30 h. a 19:30 h.

### **FECHAS**

Días 11, 13 y 18 junio de 2018

### **LUGAR**

Sala Club del COAATMU. Avda. Alfonso X el Sabio, 2 - Murcia

**GRUPO MÍNIMO:** 16 inscritos.

Más información

**Inscripción** 

Más info: www.activatie.org

### Una iniciativa de



#### Plataforma integrada por:



























































### Con la colaboración de:





